Application : Traitement fongicide des locaux et du matériel de préparation, transformation, stockage et transport des produits d'origne végétale et animale, du lait et de la nourriture pour animaux . Dans le cas de la production et de la transformation biologique des aliments : consultér voire fournisseur

Dose d'application recommandée: Traitement curatif : 0,8 g de Fumispore OPP/m³ (consulter la fiche technique). Fréquence de traitement : selon prescription du foumisseur.

Efficacité: Bactéricide et fongicide selon NFT 72-281 à la dose de 160 mg d'OPP/m³ (consulter la fiche technique)

Précaution d'imploi: Traiter hors présence humaine ou animale dans des locaux vides de denrèes alimentaires et de plantes - Ne pas mettre en oeuvre dans de locaum ATEX (Almosphée Explositle) ou a proximité de materiaux ou de liquides infilammables - Ne jamais penietre dans le local durant le traitement. En cas d'abu don enécessé de de penietre dans le local potre un marque de protection respiratoire ABEX (Assez 2+93, un vètement, des limettes et des gants de protection. Ne pas stationner plus d'une minute dans le local » Porte des gants lors d'artat des dosse visibles.

Avant la mise en œuvre : Couper les alimentations de gaz « Ressuyer les surfaces » Déconnecter les détecteurs de fumées et les cellules photoélectriques commandant l'ouverture des portes » Protèger les instruments de mesures et d'analyse sensibles à la fumée » (stoppe les ventilations » Fermer totest les sisses du local.

Model d'implai: Decompacte la poude « Réparte le nombre de bottes nécessaires séon le volume à trater » Disposer les bottes le aux oiss une support résistant à la challeur et au feu « L'idepact tot materiare contentible dans un reput de LSO » résistant les challeurs de la botte et alleune la méche à l'aide d'un briquet tipe chalmeau en commençant par la botte par les résistants de la botte et alleune la méche à l'aide d'un briquet tipe chalmeau en commençant par la botte bestie solupte de la sostie « Dutter le clans de s'assairant de lon fonctionnement de l'innequier et maintaine le local clas « s'assairant de lon fonctionnement de l'innequier et maintaine le local clas « s'assairant de local clas » (seplect la françaix de most la trater de la 15 h » Début de l'effet blocide ; minimum 4 h optimum 15 h » Respecter un interval de c2 d » le métre 2 tratements.

A Fisuse du traitement : Vestier les locaux en tout air neef pendant 1. Deuen minimum (durée à adapte à chaque ca particuller) « Mettre en cenure les opérations nécessaires pour éliminer les résidus déposés à us of et sur les opérations nécessaires pour éliminer les résidus déposés à us of et sur les opérations nécessaires pour éliminer les résidus (etc.) à l'issue des opérations d'élimination des résidus.

Effets indédirables: En cas de surdorage, risque de résidos importants dans les locaix « En cas d'utilisation fréquente, un jainistement progressif des surfaces peut apparaître : étiliser péventiforment un fortigent approprié ou consulter votre formisseur » Dans de rares cas, en présence d'humidité ou en interaction avec d'autre produits dimunque, Fortin-béheightéend peut procoper une coloration jaines ou rose sur les surfaces, notamment sur des matériaux en polymères » Utiliser un détergent approprié ou consulter votre formisseurs.

USAGE PROFESSIONNEL

Désinfection des surfaces par voie aérienne pour l'industrie alimentaire

Fumispore

OF

250 m³

Foudre fumigène désinéctante à usage bioxide TP04. Avant toute utilisation, lier attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter scrupuleusement les précautions et instructions d'emploi. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui préconis par le fabricant. Instructions relatives à la sécurité : En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, contacter le centre antipoison le plus proche * L'exposition prolongée à la fumée peut provoquer une forte irritation ainsi que des troubles respiratoires et oculaires - En présence de symptômes, consulter un médecin et lui montre l'embladge ou l'étiquette - Stocker à l'écard de toute source d'ignition, dans une enfortis est à température antient e le produit non utilisé doit être éliminé comme déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Après utilisation, ne pas réutiliser l'emballage et l'éliminer comme déchet non dangereux : Ne pas déverser le produit au sol, n'il à l'évier, d'ans les égouts, ni dans les cours d'eau à Voacuer les de innage vers une station d'épuration. Homologation : Just le ministère de l'agriculture sous le n'2000169 à la dose de 160 mg

de rinçage vers une station d'épuration. Homologation: par le ministère de l'agriculture sous le n'2000169 à la dosce de 160 mg d'Orthofhen/Hénol/m' de local à désinétert pour la désinéterito fiongiéde des locaux et du maétiel dans le domaine des produits d'origine animale et végétale (FDA/FOV) et de la laiterie * Efficatifé prouvée sur les bactéries (voir fiche technique) * Restriction d'usage (UE): le produit ne doit pas être employé pour des usages phytopharmacutiques relevant de la directive 21/414/CEE. Conseils de prudence : Fotte des gants approprie * Ne pas respirer les fumées * En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. BERTANT POIL IS S VEIX.

LES VOIES RESPIRATOIRES ET LA PEAU.

Formule déposée à la BNPC-CHU Nancy tel 03.83.32.36.36

Fiche de données de Sécurité disponible sur www.lcb.fr

Fabricant et détenteur de l'homologation : LCB-F71260 LA SALLE Tel +33(0)3 85.36.81.00 - www.lcb.fr Poids Net:200g



VIJEDITAN

DOA VO2 F